



La transition vers la mobilité électrique est en marche! Pour en tirer pleinement profit, il est essentiel de maîtriser les spécificités des véhicules électriques, tant sur le plan technique qu'organisationnel. Cette formation, alliant théorie et pratique, vous permettra d'acquérir les compétences clés pour une utilisation optimale, sécurisée et éco-responsable des véhicules électriques. Que vous soyez conducteur occasionnel ou régulier, préparez-vous à adopter les bons réflexes pour une mobilité durable et efficace.

Les objectifs de la formation

- 1. Sensibiliser et former les conducteurs aux protocoles d'usage des véhicules électriques.
- 2. Se familiariser avec l'environnement, l'utilisation et le rechargement des véhicules électriques.
- 3. Optimiser l'organisation du partage des véhicules électriques en entreprise.
- 4. Appréhender les notions fondamentales de l'éco-conduite.

Les contenus de la formation

L'environnement : Prérequis et cadre (15 min)

- Les enjeux liés à l'usage des Véhicules Électriques :
 - Environnementaux,
 - Économiques
 - Humains
 - Règlementaires
- Le cadre des véhicules partagés :
 - La mobilité en transition
 - Les technologies disponibles

Une nouvelle organisation dans l'usage du véhicule (45min)

- La préparation avant le départ :
 - Les nouveaux outils, applications, cartes de recharge, câbles.







- L'adaptation du véhicule au trajet.
- La programmation du véhicule.
- Les notions de base de l'usage des VE :
 - Branchement-débranchement
 - Affichage et gestion de l'autonomie
 - Planification du trajet et temps de parcours
 - Boite de vitesse automatique
- L'éco-conduite en électrique.
 - o Mode éco
 - Le mode B et la E-pédale
- Fin de parcours :
 - La mise en charge systématique
 - o L'usage des câbles et lecture des bornes
 - Les modalités de règlement.

Atelier pratique statique (30 min)

- Démonstration autour du véhicule.
 - Mise en œuvre de la charge (branchement, borne, carte...)
 - Connaissance du véhicule (programmation, boite de vitesse, mode...)

Atelier pratique dynamique (30min/personne)

- Tour sur route pour valider la prise en main du véhicule électrique dans sa globalité.
 - Premier tour de conduite et débriefing analytique de la conduite.
 - Second tour avec coaching efficience de conduite.

Nos principes d'action

Une formation qui s'articule principalement autour de

• La méthode active :

2 sessions de conduite (permettant un apprentissage fort de la conduite-éco et sécuritaire)

 Les méthodes interrogatives (questions/réponses) entrainant une réflexion et une prise de recul des participants sur leurs pratiques

 Les méthodes affirmatives (exposé, lectures, vidéo...) permettant l'acquisition des notions essentielles avant les mises en pratiques.

Le + de la formation

Une formation très interactive où les stagiaires sont les acteurs principaux de la formation. Enfin les participants s'engagent sur un plan d'amélioration, permettant de prolonger l'action et les effets de la formation.







Évaluation

- Evaluation formative : Au début de la formation par questionnaire, en cours de formation par deux sessions de mise en pratique.
- Evaluation sommative : questionnaire.
- Evaluation à froid : à 3 mois.
- Attestation de stage
- Certificats de réalisation
- Feuille de présence

Le public concerné

• Toute personne titulaire du permis de conduire B, conduisant des véhicules électriques

PRE-REQUIS:

Aucun

Informations complémentaires

- Programme accessible aux personnes en situation de handicap : nous consulter
- Délai d'accès pour inscription : 1 mois.
- 1 véhicule électrique chargé, une borne de rechargement et une carte de rechargement.
- 1 salle pour la partie théorique
- 3 personnes maximum pour 3h30.

Le lieu

Chez le client

La durée et les horaires

- 0,5 j de formation
- 9h / 12h30 ou 14h / 17h30.

Le formateur

Alan Bouazza, formateur « GM ! Conseil Formation »

Stratégie, sécurité, éco-conduite VL et PL. Instructeur de pilotage et préparateur mental

Pour nous joindre: 06.09.89.35.42, gmerliere@gm-conseil-formation.fr



